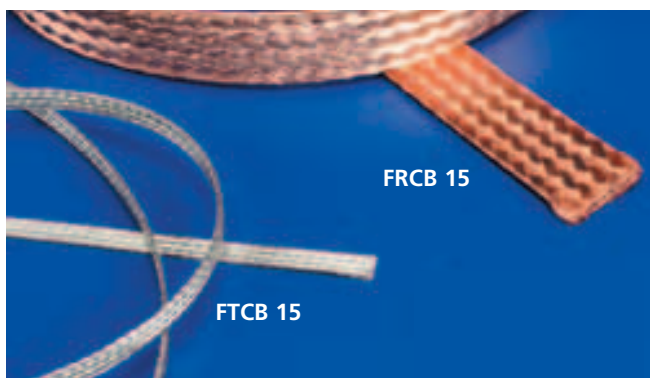


Tresses plates cuivre et acier inox (FTCB, FRCB, FSSB & FTCBI)



FTCB 15

Tresses plates cuivre étamé



- Diamètre du fil : 0,15 mm
- Couronnes de 25 m

No Article	Désignation	Section mm ²	mm	Nombre de fils	Intensité nom. A		Kg
557200	FTCB 15-3	3	5x1	168	30	25 m	0,03
557210	FTCB 15-5	5	8x1	288	45	25 m	0,05
557220	FTCB 15-8	8	8x1,5	456	65	25 m	0,08
557230	FTCB 15-10	10	10x1,5	576	75	25 m	0,10
557240	FTCB 15-16	16	15x1,5	896	120	25 m	0,16
557250	FTCB 15-20	20	20x1,5	1120	140	25 m	0,20
557260	FTCB 15-25	25	23x1,5	1404	150	25 m	0,25
557270	FTCB 15-30	30	23x2,0	1692	180	25 m	0,30
557280	FTCB 15-35	35	23x2,5	1980	200	25 m	0,35
557290	FTCB 15-40	40	25x2,5	2272	220	25 m	0,40
557300	FTCB 15-50	50	28x3	2848	250	25 m	0,50
557310	FTCB 15-60	60	30x3	3392	280	25 m	0,60
557320	FTCB 15-70	70	30x3,5	3968	290	25 m	0,70
557330	FTCB 15-75	75	30x4	4256	300	25 m	0,75
557350	FTCB 15-100	100	40x4	5664	360	25 m	1,00

FRCB 15

Tresses plates cuivre rouge

- Diamètre du fil : 0,15 mm
- Couronnes de 25 m

No Article	Désignation	Section mm ²	mm	Nombre de fils	Intensité nom. A		Kg
557000	FRCB 15-3	3	5x1	168	30	25 m	0,03
557010	FRCB 15-5	5	8x1	288	45	25 m	0,05
557020	FRCB 15-8	8	8x1,5	456	65	25 m	0,08
557030	FRCB 15-10	10	10x1,5	576	75	25 m	0,10
557040	FRCB 15-16	16	15x1,5	896	120	25 m	0,16
557050	FRCB 15-20	20	20x1,5	1120	140	25 m	0,20
557060	FRCB 15-25	25	23x1,5	1404	150	25 m	0,25
557070	FRCB 15-30	30	23x2,0	1692	180	25 m	0,30
557080	FRCB 15-35	35	23x2,5	1980	200	25 m	0,35
557090	FRCB 15-40	40	25x2,5	2272	220	25 m	0,40
557100	FRCB 15-50	50	28x3	2848	250	25 m	0,50
557110	FRCB 15-60	60	30x3	3392	280	25 m	0,60
557120	FRCB 15-70	70	30x3,5	3968	290	25 m	0,70
557130	FRCB 15-75	75	30x4	4256	300	25 m	0,75
557150	FRCB 15-100	100	40x4	5664	360	25 m	1,00



FTCBI

Tresses plates cuivre Étamé/isolées

- Isolant PVC transparent ep. 1 mm Comportement Au feu : auto-extinguibilité, normes UL 94 V0
- Diamètre du fil : 0,15 mm
- Couronnes de 25 m
- Tension d'isolement : 450 V
- T° maxi de fonctionnement : jusqu'à 70°C

No Article	Désignation	Section mm ²	mm	Nombre de fils	Intensité nom. A		Kg
510300	FTCBI 16	16	17x3,5	896	120	25 m	0,18
510310	FTCBI 25	25	25x3,5	1404	150	25 m	0,29
510320	FTCBI 35	35	25x4,5	1980	200	25 m	0,40
510340	FTCBI 50	50	30x5	2848	250	25 m	0,60

Diamètre standard de fils de 0,15 mm – Bobines de grandes longueurs.

503600	FTCBI 15-16	16	17x3,5	896	120	100 m	0,18
503610	FTCBI 15-25	25	25x3,5	1404	150	100 m	0,29
503620	FTCBI 15-35	35	25x4,5	1980	200	75 m	0,40

FTCB 20

Tresses plates cuivre étamé



- Diamètre du fil : 0,20 mm
- Bobines de grandes longueurs

No Article	Désignation	Section mm ²	mm	Nombre de fils	Intensité nom. A		Kg
503500	FTCB 20-3	3	5x1	96	30	500 m	0,03
503510	FTCB 20-5	5	8x1	168	45	500 m	0,05
503520	FTCB 20-10	10	10x1,5	312	75	150 m	0,10
503530	FTCB 20-16	16	15x2	512	120	150 m	0,16
503540	FTCB 20-25	25	25x1,5	792	150	100 m	0,25

FSSB 25

Tresses plates en acier inox



- Diamètre du fil : 0,25 mm
- Acier inox 304

No Article	Désignation	Section mm ²	mm		Kg
557160	FSSB 25-16 ²	16	15x1,5	25 m	0,14
557170	FSSB 25-25 ²	25	23x1,5	25 m	0,22
557390	FSSB 25-50 ²	50	30x3	25 m	0,44